

NL16701T

NL16711T

NL16721T

・器具の取付けには電気工事士の資格が必要です。施工は必ず工事店に依頼してください。

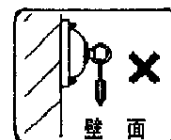
施工説明

工事店様へ、この説明書は保守のためお客様へ必ずお渡しください。

安全に関するご注意

警告

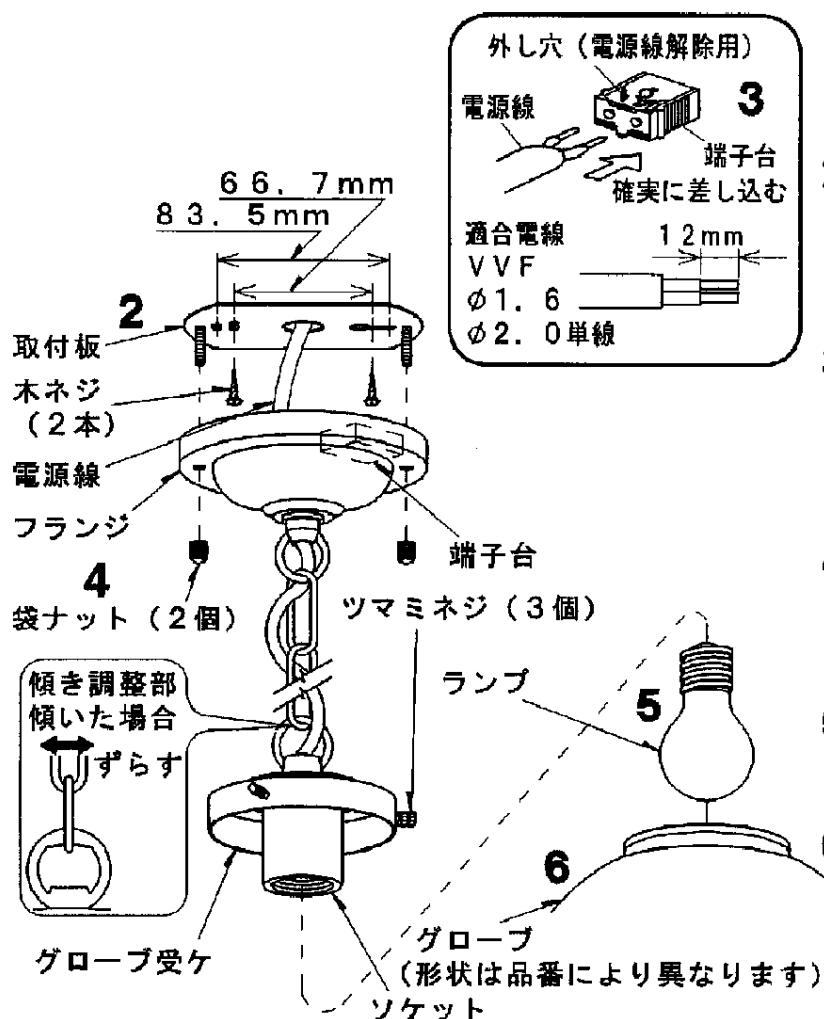
- 施工は、取扱説明書にしたがい確実にこなしてください。
施工に不備があると火災・感電・落下の原因となります。
- 器具を改造しないでください。
火災・感電・落下の原因となります。
- 天井取付専用器具です。右図のような場所には取付けしないでください。
火災・感電・落下の原因となります。
- 器具の取付けは重量に耐える所に取扱説明書にしたがい確実にこなしてください。
落下の原因となります。
- 表示された電源電圧（定格電圧±6%）以外の電源で使用しないでください。
火災・感電の原因となります。



注意

- 直射日光の当たる場所、湿気の多い場所、振動のある場所、雨の吹き込みを受ける場所
腐食性ガスの発生する場所では使用しないでください。火災・感電・落下の原因となります。
- 周囲温度は、5～35℃以外では使用しないでください。火災の原因となります。
- 器具を温度の高くなる物（ストーブ・ガスレンジ等）の近くや、湿気の発生する場所では
使用しないでください。火災・感電の原因となります。

各部のなまえと取付け方



1 取付け前の確認

器具重量（2.7kg）に十分耐えるように、取付部の強度を確保してください。不備がありますと落下の原因となります。

2 取付板を取付ける

・電源線を取付板の電源穴より引き込んで下さい。付属の木ネジ2本で確実に取付けてください。不備がありますと落下の原因となります。

3 電源線を接続する

必ず電源を切ってから、電源線を確実に差し込んでください。接続が不完全な場合、火災の原因となります。

4 フランジを取付ける

袋ナット2個で確実に固定してください。不備がありますと落下の原因となります。

5 ランプを確実に取付ける

不備がありますと火災・落下の原因となります。

6 グローブを取付ける

グローブ受けにグローブをはめ、ツマミネジ3個を均等にねじ込み確実に固定してください。不備がありますとグローブ落下の原因となります。

・ご使用前にこの取扱説明書を必ずお読みのうえ、正しくお使いください。

安全に関するご注意

⚠ 警告

- 器具を改造しないでください。
火災・感電・落下の原因となります。
- 異常を感じたら速やかに電源を切り、販売店・電気工事店にご相談ください。
火災・感電の原因となります。
- 布や紙などの燃えやすいもので覆ったり、かぶせないでください。
火災の原因となります。

⚠ 注意

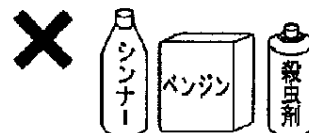
- 器具の近くに温度の高くなる物（ストーブ・ガスレンジ等）や、湿気を発生させる物を置かないでください。火災・感電の原因となります。
- ランプ交換やお手入れの際は、必ず電源を切って、約5分たってから行なってください。
感電・やけどの原因となります。
- ランプ交換の際には、本体表示及び取扱説明書にしたがって、指定されたランプを使用してください。
指定以外のランプを使用すると、火災の原因となります。
- 3～5年に1回は、電気工事店等の専門家による点検を実施していただき、
不具合がありましたら交換してください。
（＊1）寿命末期には、火災の原因となることがあります。

＊1 使用条件、使用環境で異なりますが、一般に照明器具の寿命の目安は10年です。

お手入れ・ランプ交換 ⚠ 注意 必ず電源を切ってから行なってください。感電・やけどの原因となります。

● 器具の清掃について

汚れを落とす場合は、やわらかい布に石けん水をひたし、よく絞ってからふきとり、乾いたやわらかい布で仕上げてください。
シンナーやベンジンなどの揮発性のものでふいたり、
殺虫剤をかけたたりしないでください。
変色・変質の原因となります。



● ランプ交換方法

1 グローブをはずす

- ・グローブを持ち、ツマミネジ（3個）を、ゆるめる。
グローブを持たないと、グローブ落下の原因となります。

2 ランプを交換する

3 グローブを取付ける

- ・グローブ受ケにグローブをはめ、
ツマミネジ（3個）を均等にねじ込み確実に固定する。

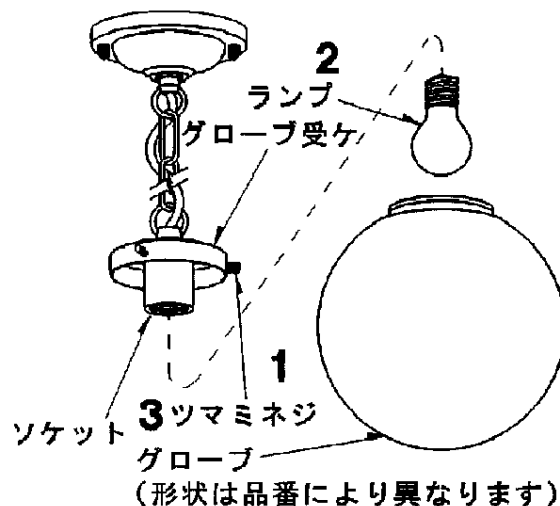
不備がありますと落下の原因となります。

● ランプ交換について

本体表示にしたがって、下記の指定されたナショナルのランプを使用してください。

⚠ 注意 指定以外のランプを使用すると火災の原因となります。

| 適合ランプ | おすすめの交換ランプ |
|----------------|------------|
| 一般電球 100Wまで | LW110V100W |



⚠ 注意

点灯中や消灯後（約5分まで）はランプは、高温になっていますのでさわらないでください。
やけどの原因となります。